



4 053423 254709 >

Aspiradores universales GAS 12-40 MA

Referencia: 06019M0120

EAN-13: 4053423254709

Marca: Bosch

- Protección alta frente a la inhalación del polvo gracias al sistema de filtrado con certificado de clase M
- Mayor productividad con una potencia de aspiración alta y continua, y menos molestias por ruido gracias a la tecnología exclusiva de Bosch con una limpieza automática del filtro (AFC) adaptable
- El depósito de polvo se puede vaciar de forma más rápida y sencilla gracias al diseño del depósito libre de manguera e independiente de la unidad del motor antivuelco
- Transporte sin esfuerzo de un lugar a otro gracias al asa telescópica y a la compatibilidad con L-BOXX
- Permite ahorrar espacio de almacenaje y es fácil de levantar gracias a su diseño de almacenaje incorporado para la manguera

Descripción general

Descripción

Aspiradores universales GAS 12-40 MA. Si tu trabajo genera polvo fino y pesado, necesitas un aspirador que te permita respirar un aire limpio, que garantice una visibilidad continua y mantenga la superficie de trabajo sin polvo y sin que el filtro obstruido ralentice tu trabajo. Nuestro GAS 12-40 MA Professional ofrece una protección alta frente a la inhalación del polvo con una filtración del 99,9 % de las partículas dentro del aspirador. También permite ahorrar tiempo al mantener el filtro sin obstrucciones, gracias a la exclusiva tecnología de limpieza automática del filtro (AFC) de Bosch. Su alto y constante flujo de aire ayuda a terminar el trabajo con mayor rapidez. El GAS 12-40 MA Professional de Bosch incorpora también un depósito libre de manguera y una unidad de motor independiente y antivuelco para que el vaciado del polvo resulte más rápido y sencillo. El asa telescópica, la compatibilidad con L-BOXX y el almacenamiento compacto permiten un transporte sin esfuerzo de un lugar a otro. El GAS 12-40 MA Professional de Bosch aspira la gran mayoría de materiales, bien sean húmedos o secos, y tanto en polvo fino como pesado generado al cortar hormigón, desbastar, cortar o lijear placas de yeso. Proporciona una alta protección para que el aire que respiras esté limpio y ofrece una fuerte potencia de aspiración continua para una extracción de polvo de gran eficacia que te permite realizar el trabajo con mayor rapidez. 1 filtro principal (2 608 000 889); 1 manguera (2 608 000 885); 1 adaptador PT combinado (2 608 000 886); 1 boquilla de escobilla combinada (2 608 000 887); 1 tubo curvado (2 608 000 769); 1 bolsa de muletón (2 608 000 891); 1 soporte para bolsa de muletón(2 608 001 109); 1 asa telescópica (2 608 000 890)

Destacado

Protección alta frente a la inhalación del polvo gracias al sistema de filtrado con certificado de clase M

Mayor productividad con una potencia de aspiración alta y continua, y menos molestias por ruido gracias a la tecnología exclusiva de Bosch con una limpieza automática del filtro (AFC) adaptable

El depósito de polvo se puede vaciar de forma más rápida y sencilla gracias al diseño del depósito libre de manguera e independiente de la unidad del motor antivuelco

Transporte sin esfuerzo de un lugar a otro gracias al asa telescópica y a la compatibilidad con L-BOXX

Permite ahorrar espacio de almacenaje y es fácil de levantar gracias a su diseño de almacenaje incorporado para la manguera

Trabajo ininterrumpido con nivel alto de protección

Incluye

1 filtro principal (2 608 000 889)

1 manguera (2 608 000 885)

1 adaptador PT combinado (2 608 000 886)

1 boquilla de escobilla combinada (2 608 000 887)

- 1 tubo curvado (2 608 000 769)
- 1 bolsa de muletón (2 608 000 891)
- 1 soporte para bolsa de muletón(2 608 001 109)
- 1 asa telescópica (2 608 000 890)

Características

Tensión, eléctrica: 230 V
 Potencia absorbida: 1.200 W
 Peso: 14,1 kg
 Capacidad del depósito en bruto: 40 l
 Capacidad del depósito en neto: 28 l
 Capacidad neta del depósito de agua: 20 l
 Clase de polvo aspirador en húmedo/seco: M
 Clase de polvo: M
 Dimensiones de herramienta (anchura): 389 mm
 Dimensiones de herramienta (longitud): 670 mm
 Dimensiones de herramienta (altura): 536 mm
 Superficie del filtro: 3.600 cm²
 Caudal de aire (turbina): 72 l/s
 Depresión (turbina): 230 mbar
 Ruedas, número: 4

Características

Tensión, eléctrica	230 V
Potencia absorbida	1.2 W
Peso	14,1 kg
Capacidad del depósito en bruto	40 l
Capacidad del depósito en neto	28 l
Capacidad neta del depósito de agua	20 l
Clase de polvo aspirador en húmedo/seco	M
Clase de polvo	M
Dimensiones de herramienta (anchura)	389 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	670 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	536 mm
Superficie del filtro	3.6 cm ²
Caudal de aire (turbina)	72 l/s
Depresión (turbina)	230 mbar

Dimensiones

Peso artículo (kg)	19,95
Largo artículo (cm)	67
Ancho artículo (cm)	38.9
Alto artículo (cm)	53.6

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	20,85
Producto empaquetado: largo (cm)	60,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	40,00
Producto empaquetado: alto (cm)	63,70